



Samrådsyttrande rörande restaurering av forsar i Gimån, Lillsjöströmmen och Håvdsjöån

Diarienummer 1198-2022

Svenska Kanotförbundet 2022-03-10

Svenska kanotförbundet har tagit del av underlag för samråd inför tillståndsansökan rörande restaureringsarbeten i Gimån, Lillsjöströmmen och Håvdsjöån.

Vi tycker att intentionen är bra, lämnar följande yttrande, och ser fram emot fortsatt dialog.

Våra kontaktpersoner i ärendet är Anders Ahnesjö anders.ahnesjo@telia.com 0705-795072 och Katinka Ingves katinka.ingves@kanot.com 0766-114303

Svenska Kanotförbundet ser inte att hänsyn till rörligt friluftsliv och paddling i alla dess former nämns, om det inte anses ingå i "turismnäring". Det bedrivs paddling i området. I bilagd beskrivning av kanotleder finns exempel. Beskrivningen är främst riktad till kanotister som paddlar canadensare.

Intresset för paddling är stort. Kanotsporten utvecklas med nya typer av kanoter som är mer lättmanövrerade och kräver mindre vatten, ett exempel på det är packkraft som är uppblåsbara kanoter. Det öppnar för paddling i riktigt små vattendrag. Vi anser att området har bra förutsättningar för paddling idag och förhoppningsvis än mer efter genomförda åtgärder.

Vi har idag inte den lokal- och detaljkännedom, om vattendragen som ska restaureras, som krävs för detaljerade synpunkter. För att kunna ge det krävs även högupplösta drönarbilder där tänkta passager för paddlare finns markerade.

Vår bedömning är att det är paddelbara vatten. Hänsynstagande till friluftsliv och paddling bör tas genom att i görligaste mån placera stenblocken så att det vid högvatten bildas en framkomlig fåra någon meter bred. Död ved bör inte tillföras genom att fälla träd tvärs över strömmen, de skall läggas med rotklumpen på land och kronan nerströms.

De varierade lungvattensträckorna med högt naturvärde och strömsträckorna ger variation för en intressant kanotled. För att berörda vattendrag även ska vara fortsatt ska vara bra kanotleder behöver hänsyn tas till möjligheterna att paddla. Åtgärderna kan göras i samklang med att förbättra förutsättningar för växt- och djurlivet att naturligt återhämta sig och utvecklas. Placering av enskilda stenar påverkar inte den biologiska mångfalden men kan göra skillnad på om fors är paddelbar eller inte.

Det är av yttersta vikt att de nu planerade åtgärderna för återställning av vattendragens miljö tar tillräcklig hänsyn rörligt friluftsliv inklusive paddling och integrerar hänsynstagande till paddling i hela restaureringsprocessen, från planering till utvärdering.

Vi håller på att utarbeta ett material för att spegla de behov som behöver beaktas vid restaurering för att paddling ska kunna bedrivas på ett bra och säkert sätt. Vi lägger med det även om det inte är helt klart ger det en tydlig indikation om vad kanot är och vilka behov som behöver beaktas.



Våra allmänna synpunkter är att vi anser att fortsatt framkomlighet och rimlig säkerhet för paddling konkret och explicit ska beaktas i både planering, genomförande och uppföljning

I punktform blir det;

- I högupplösta drönbilderna ska den efter restaureringen tänkta huvudfåra markeras och delges paddelklubbar, uthyrare och andra intressenter innan arbetena startas och därefter förmedlas till arbetsledare och maskinförare så att alla led har tillgång till samma information. Målet är att behålla eller skapa en obruten sträckning som är paddelbar.
- Efter slutfört arbete ska varje åtgärdat älvsträcka åter dokumenteras med drönare, som underlag både för projektdokumentation och för att ta fram en uppdaterad kanotledsbeskrivning.
- vid forsackar ska huvudfårans början vara synligt från uppströms positioner, och innan forsen ska möjlighet att nå land med bakvatten och anslutning till möjlig landpassage förbi forsen finnas.
- huvudfåran kan meandra med minst 20 m kurvradie i mindre vatten, och längre kurvradier i större forsar .
- ingen sprängsten, huggen sten eller armeringsjärn från gamla ledarmar får läggas i vattendraget.
- Tillräckliga resurser ska avsättas för att vid behov kunna göra enklare efterarbeten såsom att flytta något enstaka block samt korrigera för misstag.

Död ved utgör en potentiell dödsfara för kanotister och andra som vistas vid strömmande vatten, oavsett om veden är av naturligt ursprung eller tillförd vid restaurering. Därför bör stor hänsyn och medvetenhet om farorna gälla, med beaktande av

- fällda träd som tillförs ska dras omkull så att roten hänger samman med trädet och förankrar rotändan på land,
- trädstam och grenverk ska riktas nerströms, aldrig tvärs över vattendraget,
- vid kvillområden läggs veden i sidofåror, undvik huvudfåran,
- förankring ska göras naturligt, inga rep, vajrar eller andra anordningar får användas,
- ta bort vedstammar som på ett farligt sätt blockerar huvudströmfåror,
- vid ytterkurvor där strömmen trycker på får inga trädstammar placeras, placera dem hellre längs med innerkurvor där de övrigt kan tänkas vara tillgängliga längre.

Vi hoppas att ovanstående punkter beaktas i den fortsatta processen och att nämnda vattendrag kan vara till glädje för olika friluftssintressen, nu och under lång framtid.

Bilaga Kanoting i Bräcke kommun

Bilaga Hänsyn till forspaddling och rörligt friluftsliv med kanot vid restaurering av vattendrag PREL
Utgåva